

BALI DIAMOND 30X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A025258 30X60 9,70 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

PF	ROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 50 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	V
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd) UNE-EN 16165-C 0.00









ROD. BALI DIAMOND 7,5X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A032615 7,5x60 0,00 PC BIA GL

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 0.00

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	0.00
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	0.00^2
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	0.00
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	0.00
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	0.00









BALI WATERFALL 30X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A025257 30X60 9,70 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

	PROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 50 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	V
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd) UNE-EN 16165-C 0.00









ROD. BALI WATERFALL 7,5X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A038417 7,5x60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 0.00

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	0.00
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	0.00^2
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	0.00
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	0.00
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	0.00









BALI CLOUDY 30X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A025256 30X60 10,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

P	ROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 50 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	III
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd) UNE-EN 16165-C 0.00









ROD. BALI CLOUDY 7,5X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A038418 7,5x60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 0.00

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	0.00
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	0.00^{2}
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	0.00
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	0.00
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	0.00





